



FITOFOS-P

FERTILIZANTE COMPUESTO COMPLEJO PK
Para aplicación al suelo mediante sistema de fertirriego

¡Cultivos
naturalmente
MÁS SANOS!



Inductor de
Resistencia

"Para la venta y aplicación de este fertilizante es recomendable la prescripción de un ingeniero Agrónomo, con base en un análisis de suelo o tejido foliar"



Producido y Distribuido por:
Cenagra S.A.S.
Calle 13b N° 27A-146
Bodega 4 BL 2B
Parque Industrial Arroyohondo
Yumbo, Valle - Colombia
Teléfono (57 2) 695 9908

Grupo Cenagro S.A.S.
Calle 14 N° 27A-156
Bodega 2, Bloque 10
Parque Industrial Arroyohondo
Yumbo, Valle - Colombia
Teléfono (57 2) 695 9908

FITOFOS-P

FERTILIZANTE COMPUESTO COMPLEJO PK
Para aplicación al suelo mediante sistema de fertirriego

Composición Garantizada

Fósforo asimilable (P_2O_5).....	420 g/L	Densidad a 20%.....	1.274 g/cm ³
Potasio soluble en agua(K_2O).....	250 g/L	Conductividad Eléctrica 1:100.....	9.8 dS/m
		pH en solución al 10%.....	1.83

VENTAJAS

- Fitofos-P es un fertilizante compuesto formulado a partir de Fosfito de Potasio, sustancia con la cual se genera inducción de resistencia frente a enfermedades y se hace un aporte importante de Potasio, clave en procesos como llenado de frutos y equilibrio hídrico de los vegetales.
- En cuanto al fosfito de potasio, una vez ingresa a la planta se disocia en ácido fosforoso y Potasio, el cual entra a hacer parte de la nutrición de la misma. El ácido fosforoso es reconocido dentro de la planta como un metabolito propio de los patógenos, lo que estimula la producción de fitoalexinas, las cuales son reconocidas por sus propiedades biocidas contra diferentes grupos de agentes causales de enfermedades causadas por Oomycetes (Phytophthora, Pythium, Peronospora, Plasmopara, etc.) y sobre las bacterias de los géneros Pseudomonas, Ralstonia, Erwinia y Xanthomonas.
- Gracias a su alta solubilidad y su movimiento tanto vía floemática cuando se aplica en el follaje como vía xilemática cuando se aplica a la raíz, Fitofos P es una herramienta que complementa estratégicamente el manejo fitosanitario de los cultivos, ampliando las frecuencias de aplicación de fungicidas.
- Por su contenido de Fósforo y Potasio, Fitofos P tiene efectos estimulantes en procesos como la floración, rendimiento, tamaño de fruta, total de sólidos solubles y concentración de antocianinas.

Presentación: 1 litro, 4 litros, 20 litros, 200 litros.

Aplicación: Foliar y al suelo.